

Аннотация
к рабочей программе по курсу «Практикум по геометрии»
для 8 – 9 классов (68 часов)

Рабочая программа «Практикум по геометрии» линии УМК под ред. Атанасян Л. С. составлена на основе: примерных рабочих программ элективного курса «Практикум по геометрии, 8 класс», «Практикум по геометрии, 9 класс» под ред. Е.Н. Белай. – Краснодар, ГБОУ ИРО Краснодарского края. - 2021

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, с учетом УМК Л. С. Атанасян и другие «Геометрия 7- 9» М.: Просвещение, 2020 г

Рабочая программа разработана в соответствии с учебным планом МАОУ СОШ № 104

Целями и задачами программы являются:

- **формирование ответственного отношения к учению.**

Готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, выбору дальнейшего образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, осознанному построению индивидуальной образовательной траектории с учетом устойчивых познавательных интересов.

- **создание проблемной ситуации.**

Уметь видеть математическую задачу в контексте проблемной ситуации в других дисциплинах, в окружающей жизни;

- **овладение базовым понятийным аппаратом по основным разделам содержания.**

Иметь представление об основных изучаемых понятиях (число, геометрическая фигура, вектор, координаты) как важнейших математических моделях, позволяющих описывать и изучать реальные процессы и явления, уметь работать с геометрическим текстом.

- **развитие интеллектуальных и творческих способностей.**

- Креативность мышления, инициатива, находчивость, активность при решении геометрических задач. Полноценное формирование учебных навыков геометрического характера и навыков анализа, синтеза, классификации любой информации в рамках поставленной задачи для успешного прохождения ГИА- 9, для изучения других школьных предметов, для трудовой и профессиональной подготовки школьников.

- **умение применять изученные понятия.**

Количество часов на освоение курса по разделам:

«Практикум по геометрии 8 класс» (Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф, Кадомцев С.Б.), который рассчитан на изучение геометрии 1 час в неделю. Всего 34 ч

«Практикум по геометрии 9 класс» (Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф, Кадомцев С.Б.), который рассчитан на изучение геометрии 1 час в неделю. Всего 34 ч

В программу включены проверочные и самостоятельные работы, позволяющие подтвердить теоретические сведения на практике, закреплять полученные знания и развивать практические навыки и умения

Используемые технологии: Содержание направлено на формирование УУД, обеспечивающих развитие познавательных и коммуникативных качеств личности. Обучающиеся включены в проектно-исследовательскую, информационно-коммуникационную деятельность. Использование технологий критического мышления, проблемного обучения, игровые технологии, здоровьесберегающие технологии, групповые и традиционные.

Формы контроля: устный опрос, письменный контроль, тестовые задания, фронтальный опрос, самостоятельная работа, доклады, математический диктант.

Директор МАОУ СОШ № 104

Е.В. Качаловская